转向角度校准

功能说明:

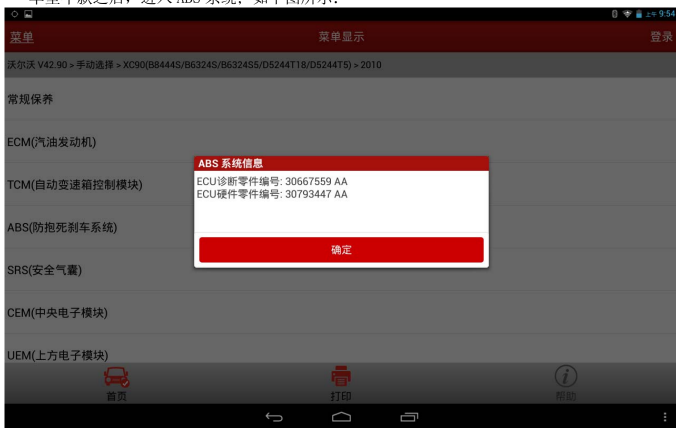
● 修理后 ABS 控制模块中的调整数据必须先行校准, ABS/DSTC(动态稳定性和牵引力控制) 系统才能正确地运作。 更换时:必须校准 ABS 控制模块、转向角度传感器的调整数据、 刹车压力传感器和加速传感器。必须校准刹车压力传感器、刹车压力传感器的调整数据, 必须校准加速传感器、加速传感器的调整数据

注意事项:

- 将车辆定位在平坦表面上,车轮指向前方
- 打开点火
- 在点火开关打开的情况下将方向盘向左或向右转动至少 15°, 然后将方向盘转到中央位置并开始校准。
- 松开刹车踏板

操作指引:

1). 启动 X431 沃尔沃诊断软件,通过自动扫描进入 ABS 系统,或者手动选择车型选择相应的车型年款之后,进入 ABS 系统;如下图所示:



2). 选择读故障码, 进入读码界面, 如下图所示:



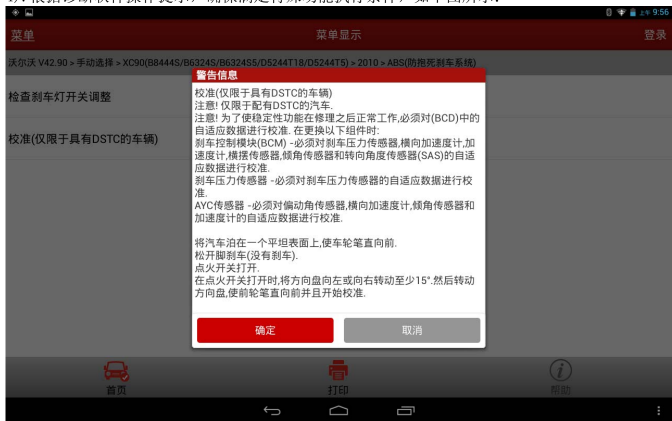


3). 选择特殊功能, 进入特殊功能列表, 选择校正功能, 如下图所示:





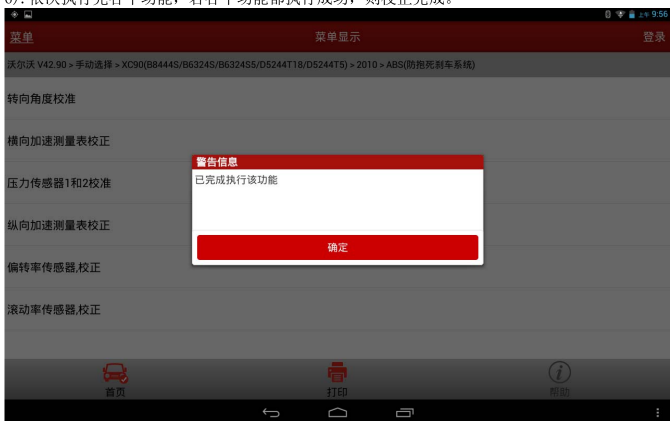
4). 根据诊断软件操作提示,确保满足特殊功能执行条件,如下图所示:



5). 确定满足条件之后,点击确认继续,进入校正列表,如下图所示,分别是转向角度校准,压力传感器校准,横向加速测量表校正,纵向加速测量表校正,偏转率传感器校准,滚动率传感器校准



6). 依次执行完各个功能,若各个功能都执行成功,则校正完成。



声明:

该文档内容归深圳市元征科技股份有限公司版权所有,任何个人和单位不经同意不得引 用或转载。